

U.I. Lapp GmbH	DATENBLATT	
	Aderendhülsen AH, nicht isoliert	61721560 13.11.2013

Unisolierte, nicht isolierte Aderendhülsen für Schaltschrankbau



Anwendungsgebiete

Schaltschrankverdrahtung

Nutzen

Leicht trichterförmige Aufweitung zum einfachen Aufschieben auf die Litze

Norm-Referenzen / Zulassungen

Nach DIN 46228

Bemerkung

Verarbeitungswerkzeuge : siehe Stichwortverzeichnis Crimpzangen für Aderendhülsen
Weitere Größen auf Anfrage erhältlich

Hinweis

Weitere Größen auf Anfrage

Die Fotografien sind nicht maßstäblich und keine detailgetreuen Abbildungen der jeweiligen Produkte.

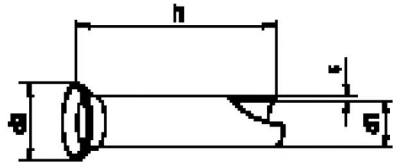


Technische Daten

Artikelbezeichnung:	AH DIN 2,5/12
Für mm ² :	2,5
AWG:	14
l1 mm:	12
d 1 mm:	2.2
d 2 mm:	3.4
s mm:	0.15
Material:	Verzinnertes Elektrolytkupfer
Temperaturbereich:	max. +200°C

Produkt Management	Dokument: Aderendhülsen AH, nicht isoliert	1 / 2
--------------------	--	-------

U.I. Lapp GmbH	DATENBLATT	 LAPP GROUP
	Aderendhülsen AH, nicht isoliert	61721560 13.11.2013



Produkt Management	Dokument: Aderendhülsen AH, nicht isoliert	2 / 2
--------------------	--	-------